

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ds-ups2000-ger-p-362783.html>

## Zasilacz awaryjny DS-UPS2000/GER

|  |   |
|--|---|
| Cena brutto                              | <b>707,99 zł</b>                          |
| Cena netto                               | <b>575,60 zł</b>                          |
| Numer katalogowy                         | <b>WLONONWCRJC38</b>                      |
| Kod producenta                           | <b>314001188</b>                          |
| Kod EAN                                  | <b>6942160458373</b>                      |
| Wysokość produktu                        | <b>189,7 mm</b>                           |
| Szerokość produktu                       | <b>122 mm</b>                             |
| Głębokość produktu                       | <b>334,8 mm</b>                           |
| Diody LED                                | <b>Tak</b>                                |
| Waga produktu                            | <b>11 kg</b>                              |
| Kolor produktu                           | <b>Czarny</b>                             |
| Typ wyświetlacza                         | <b>LCD</b>                                |
| Port USB                                 | <b>Tak</b>                                |
| Układ                                    | <b>Mini Tower</b>                         |
| Napięcie baterii                         | <b>12 V</b>                               |
| Częstotliwość wejściowa                  | <b>50/60 Hz</b>                           |
| Czas ładowania                           | <b>8 h</b>                                |
| Pojemność baterii                        | <b>9 Ah</b>                               |
| Liczba obsługiwanych baterii             | <b>2</b>                                  |
| Przebieg falowy                          | <b>Modulacja szerokości impulsu (PWM)</b> |
| Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia   | <b>Tak</b>                                |
| Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)  | <b>140 V</b>                              |
| Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne) | <b>290 V</b>                              |
| Moc rzeczywista                          | <b>1200 W</b>                             |
| Maksymalna możliwa do konfiguracji moc   | <b>2 kVA</b>                              |
| Frekwencja wyjściowa                     | <b>50 Hz</b>                              |
| Czas odpowiedzi (typowy)                 | <b>10 ms</b>                              |
| Funkcje ochrony zasilania                | <b>Przeładowanie, Krótkie spięcie</b>     |
| Zakres wilgotności względnej             | <b>30 - 90%</b>                           |
| Zakres temperatur (eksploatacja)         | <b>0 - 40 °C</b>                          |

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M